 	of Claims	

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

09/765,714 Examiner

Vanel Frenel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAKER ET AL.

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		_		-		1		l		
Cla	aim					Date	e	-		
	Original						ĺ			
Final	ij							İ		
"	ŏ									
	51	╁	\vdash	┢	-	├	-	┢	 	Н
	52	┢	 	H		 	 	┢─		\vdash
	53			İ		1		┢		Н
	54 55		Π					Г		П
	55									
	56		L							
	57	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	Ь.	ļ		<u> </u>	Ш
	58 59	_	_	_	<u> </u>		_	_	_	Щ
-	60	<u> </u>		⊢	⊢	-	├-		_	Щ
-	61	├─	├	├	\vdash	┝				-
-	61 62	-	├─	├─	\vdash	┝	-		_	·
	63	\vdash	╁		-	-	-	┝		-
	64		\vdash		\vdash	-	Г	\vdash	 	\vdash
	64 65							Г	Т	\Box
	66									
	67									
	68									
	69 70		_	L_	<u> </u>			<u></u>		Ш
<u> </u>	70		_	ļ	!	<u> </u>	_	_		Щ
-	71	-	-	-		<u> </u>	_			Щ
}	72				├	-	-	<u> </u>		Н
-	72 73 74				┢	-		┝	-	Н
	75			-	-	-	H	\vdash		Н
	75 76	-			\vdash	\vdash				-
	77	\vdash								
	77 78									
	79									
	80				<u> </u>	L_	L		Ĺ.,	
L	81	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				
<u> </u>	82		├		<u> </u>	\vdash	\vdash	_		
<u> </u>	83 84	-	H	_	-	H	H	_		
	85	├	_		-	┝	-	-	\vdash	\dashv
	86		-	\vdash		\vdash	\vdash	_		\dashv
	87		┢┈	\vdash				-	_	\dashv
	88									\neg
	89									
	90									
	91			L.						
	92 93	Ш	Щ	_		Щ.	L.,		Ш	\Box
<u> </u>	93			Ц.		$\vdash \dashv$	Щ		Щ	
-	94 95		<u> </u>	Ц.	_	Щ	Щ	-	Ш	
$\vdash\vdash\vdash$	96	<u> </u>		_	-	\vdash		_		
	97	-	_	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	98	\dashv		\vdash	-	Н	Н	-	\dashv	\dashv
h	99	Н	-	_	-	-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
	100			_		\vdash				\dashv
				L						

E E E E 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Cla	aim		_		I	Date	е			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 148		ı		Γ		Γ					П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 148	Final	Origina									
103		101			H	\vdash	\vdash	-			Н
103		102									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105		匚	_	L.					Ш
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		106		ㄴ		L					Ш
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107		_	_	<u> </u>				_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108		⊢	<u> </u>	<u> </u>			-	├-	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		1109		⊢	-	\vdash	-	⊢		\vdash	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	111	-	-	\vdash		-	-		\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		\vdash	\vdash	┝	-	-		┢	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	·	113	-	\vdash	\vdash	 	-	\vdash		\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114						-	_	┢	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116		\vdash	\vdash				Г		П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		118									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		119							L_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120		$oxed{oxed}$			<u> </u>				Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	L	121		_	_	_		_			Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	122				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123					<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	-	124					-	 	_		Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147	-	125	-	┝	\vdash	-	\vdash		<u> </u>		Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		127		 	-		-				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		128								-	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129							П	Г	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130								Г	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	<u> </u>	\perp						Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	135		L	Ш	_		L.		L	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	_		-	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	\vdash				<u> </u>		<u> </u>	$\vdash \vdash$
141		140		-	\vdash	-	-	_	-	\vdash	\vdash
142 143 144 145 146 147 148	-			<u> </u>	-	\vdash		\vdash	Н	H	H
143 144 145 146 147 148					\vdash				-	\vdash	Н
144 145 146 147 148								-			\vdash
145 146 147 148		144									\Box
147		145									
148											
14/01											
		149]								
150		150]								Ш